

## **Save the Date!**

### **South Santa Clara County Community Workshops**

The San Jose-to-Merced High-Speed Train Section Project Team is holding a second round of community workshops to continue the examination of the project and its development in South Santa Clara County. During the first round of workshops in January, the community provided feedback on the development of the alignment alternatives to be studied in the Draft EIR/EIS. This second round of workshops will explain the methodology for evaluating sound and visual impacts, discuss the approach to mitigation and respond to community questions.

#### **Gilroy**

Tuesday, March 29, 2011

6-8 p.m.

Gilroy High School Student Center  
750 West 10<sup>th</sup> Street

#### **Morgan Hill**

Wednesday, March 30, 2011

6-8 p.m.

Morgan Hill Community & Cultural Center  
Hiram Morgan Hill Room  
17000 Monterey Road

The meeting will begin with a 45-minute interactive open house staffed by project team members. Project team leaders will then host a presentation on the analysis of sound and visual impacts, followed by a moderated question-answer session and a description of project next steps.

For more information about the California High-Speed Rail program, call 1-800-881-5799, email [san.jose\\_merced@hsr.ca.gov](mailto:san.jose_merced@hsr.ca.gov) or visit [www.cahighspeedrail.ca.gov](http://www.cahighspeedrail.ca.gov)

For special accommodations, please contact the San Jose-to-Merced team at least 72 hours in advance.

To stay informed of future workshops, please sign up for our project e-mail updates, check the Authority website or check your local community newspaper for future workshop dates. Sign up for e-mail updates here: [http://www.cahighspeedrail.ca.gov/Receive\\_Email\\_Updates.aspx](http://www.cahighspeedrail.ca.gov/Receive_Email_Updates.aspx)

Para más información, llame al 1-800-881-5799, o visite la Página Web [www.cahighspeedrail.ca.gov](http://www.cahighspeedrail.ca.gov)

如需索取本通知中文版,  
請電詢加州高速鐵路局:  
**1-800-881-5799**

Để nghe đề nghị này bằng tiếng Việt,  
xin gọi:  
**1-800-881-5799**

## **¡Aparte la Fecha!**

### **Talleres Comunitarios para el Sur del Condado de Santa Clara**

El Equipo de Trabajo del Proyecto del Tren de Alta Velocidad, Sección San José a Merced, sostendrá su segunda ronda de talleres comunitarios para continuar la revisión del proyecto y su desarrollo en las áreas al Sur del Condado de Santa Clara. Durante la primer ronda de talleres en enero, la comunidad nos proporcionó información sobre el desarrollo de las alternativas de alineación para ser estudiadas en el Borrador de EIR / EIS. Durante esta segunda ronda de talleres se explicará la metodología para evaluar los efectos visuales y de sonido, se discutirá el enfoque de la mitigación, y se darán respuestas a las preguntas de la comunidad.

#### **Gilroy**

Martes, 29 de marzo, del 2011  
6 a 8 p.m.  
Gilroy High School Student Center  
750 West 10<sup>th</sup> Street, Gilroy

#### **Morgan Hill**

Miércoles, 20 de marzo, del 2011  
6 a 8 p.m.  
Hiram Morgan Hill Room  
17000 Monterey Road, Morgan Hill

La reunión comenzará con 45 minutos de sesión interactiva, abierta a preguntas, y dirigida por los miembros del equipo del proyecto. A continuación, los líderes del equipo del proyecto brindarán una presentación sobre el análisis de los efectos visuales y de sonido, seguida de una sesión moderada de preguntas y respuestas, así como una descripción de las siguientes etapas del proyecto.

Para obtener más información acerca del Programa del Tren de Alta Velocidad de California, por favor llame al -800-881-5799, envíe un correo electrónico a [san.jose\\_merced@hsr.ca.gov](mailto:san.jose_merced@hsr.ca.gov) o visite la página Web en [www.cahighspeedrail.ca.gov](http://www.cahighspeedrail.ca.gov)

Para acomodo especial, favor de comunicarse al equipo de San José a Merced con por lo menos 72 horas de anticipación.

Para mantenerse informado acerca de los próximos talleres, por favor regístrese en nuestro programa de actualizaciones del proyecto por correo electrónico, consulte el sitio Web de la Autoridad, o consulte su periódico local para las próximas fechas de talleres.